

# axxa

TECNOLOGÍAS

## P4K Pico Projector



Guía del Usuario

# ¡Precaución!

**ADVERTENCIA:** Utilice este producto según las instrucciones. El uso incorrecto puede causar lesiones o la muerte.

NO utilice mientras conduce

NO lo exponga al agua o superficies mojadas. Podría producirse una descarga eléctrica

NO exponga el LED en los ojos o los ojos de los demás

NO bloquee o restrinja el flujo de aire desde los orificios de ventilación ya que esto podría ocasionar que el proyector se sobrecaliente

Mantenga el proyector, la batería, ni el cargador alejado de fuentes de calor

Precaución sobre el uso de la batería

- No perforar ni perfore la batería con objetos punzantes
- No caliente el producto ni lo exponga a altas temperaturas.
- No moje ni lo coloque en ningún líquido

Precaución para auriculares (auricular) Uso

- Uso prolongado a un volumen alto puede dañar el oído.
- Alto volumen durante la marcha o la conducción puede ocasionar distracción y causar lesiones o la muerte

# Tabla de contenidos

2	<b>Capítulo 1: P4X de un Vistazo</b>	15	Ordenador de transferencia de datos
2	Unidad principal delantero / trasero	17	Salvar a la tarjeta de USB / SD
3	Remoto y teclado	18	Conexión de una tarjeta Micro SD
4	accesorios	19	Conexión a una unidad USB
5	<b>Capítulo 2: Primeros Pasos</b>	20	<b>Capítulo 3: Las Pantallas de Menús</b>
5	Encendido / FFFocus	20	Menú Principal
6	Ajuste / Distancia de proyección	21	Menú Video Player
	Fuentes	23	Foto de menú del visor
7	Entradas externas / entrada	25	Menú Reproductor de música
8	Conexión a un ordenador	27	Escritorio de Windows CE Menú de configuración
10	Conexión a vídeo compuesto	28	
12	Conexión a altavoces o auriculares	29	<b>Capítulo 4: Detalles Técnicos</b>
13	Conexión con el ratón / teclado	29	Solución de problemas
		31	Especificaciones

# P4X de un Vistazo

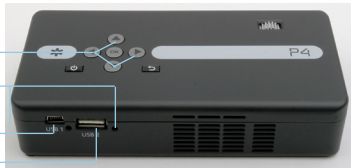
## Capítulo 1

### Unidad principal delantero / trasero / lateral



- Botón Volver
- Botón de encendido
- Confirmar Selección
- Restablecer Agujero
- La tarjeta Micro SD Puerto
- Ajuste del enfoque
- Lente de Proyección

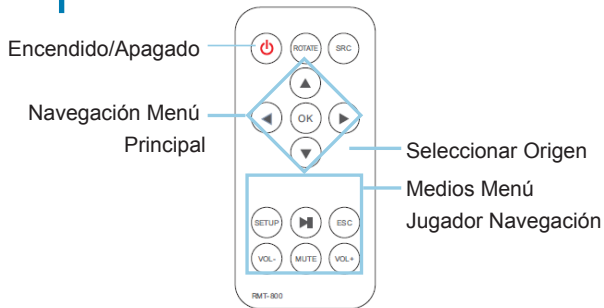
- Pad direccional
- Indicador de carga
- Puerto USB
- Puerto USB Mini



- Entrada de energía
- Entrada VGA
- A/V de entrada
- Auricular



# Remoto y Teclado



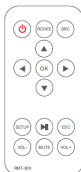
Tanto el teclado y el control remoto se puede utilizar para navegar por los menús. La navegación del menú principal en las funciones remotas exactamente igual que el pad direccional en la unidad P4.

**AVISO:** Fuerza de prensado en el control remoto sólo poner el proyector en modo de espera. Por favor, pulse el botón de encendido en el proyector si desea desactivarlo.

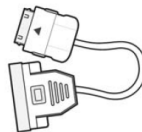
# Accesorios



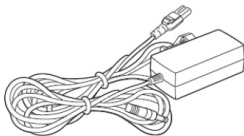
Trípode



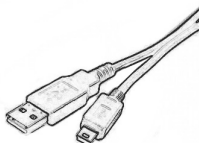
Remoto



VGA Cable



Adaptador de Corriente



Mini USB al  
Adaptador  
USB



A/V Cable

\* En virtud de diversas circunstancias, los accesorios reales pueden ser diferentes de las que aparecen en las fotos de arriba.

### *Encender el proyector*

1. Conecte el cable de alimentación al P4-X.
2. Conecte el enchufe en la fuente de alimentación de la pared.
3. Pulse el botón POWER y mantenga durante 2-3 segundos para encender o apagar el poder
  - El LED se vuelve rojo durante la carga.
  - El LED se pone verde cuando la carga esté completa.
  - 4 horas de tiempo de carga es necesaria para alcanzar una carga completa.

### *Apagar el proyector*

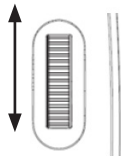
- 1 Pulse. Y mantenga presionado el botón de encendido durante 3 segundos.
2. El motor óptico debe apagar y el ventilador debe dejar de girar.
  - Tenga en cuenta. Al pulsar el botón de encendido del mando a distancia pone el proyector en modo de espera. No va a apagar el proyector.

Nota: La batería P4-X proyector no se carga cuando está en funcionamiento.

# Focus Adjustment / Distancia de Proyección

## Ajuste del Enfoque

1. Haga girar la rueda de enfoque de la izquierda a la derecha hasta que la imagen se aclara.
2. La distancia de enfoque recomendada para este proyector es de 12 "hasta el infinito.



## Tire Diagrama de Distancia

Distancia pulgadas(")	Pulgadas Diagonal (")
12	6.3
18	9.5
24	12.6
30	15.8
36	18.9
74	38.9
84	44.2
96	50.5



Relación de alcance 1.9

\* distancia de proyección mínima: 10 pulgadas

# Entradas Externas / Salidas



Auriculares / altavoz



Cable Compuesto



Laptop



USB Stick



La tarjeta Micro SD



# Conexión a un Ordenador

## Paso 1:

Conecte el extremo más grande del



VGA Cord

a su ordenador de



VGA Adapter

## Paso 2:

Conecte el extremo pequeño del



VGA Cord

a sus de P4X



VGA

## Adapter Paso 3:

En el menú principal



Seleccione "Fuente" entonces Cambiar la resolución de

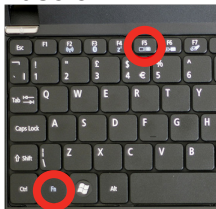


# Conexión a un Ordenador Cont.

## Paso 4:

Habilitación de la salida VGA de su ordenador - Para habilitar la salida VGA de su ordenador la mayoría de los ordenadores requieren "encender" la función de salida de vídeo. Cada equipo es diferente. Por favor, consulte el manual del propietario para obtener instrucciones para habilitar la salida VGA. A continuación se presentan instrucciones estándar para un equipo con Windows XP - no todos los sistemas son los mismos.

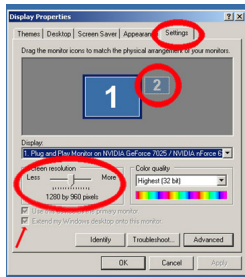
## Paso 5:



Presione Función y "F5" para indicar al ordenador para permitir múltiples displays. You También puede pulsar Windows + P para alternar entre la configuración de pantalla.

\* NOTA: los diferentes sistemas operativos pueden ser diferentes

## Paso 6:



1. Haga clic derecho en la computadora de escritorio y seleccione "Propiedades"
2. Muestra la ventana Propiedades se abrirá
3. Haga clic en la pestaña "Configuración"
4. Si un monitor secundario es en gris, haga clic en él, y marca "Extender el escritorio de Windows a este monitor"
5. Si la imagen es borrosa o el texto no es legible, ajuste la resolución de pantalla. Recomendamos 800x600 o 1024x768.

# Conexión a un ordenador a través de HDMI

## Paso 1:

Conecte el extremo más grande del



a su ordenador de



## Paso 2:

Conecte el extremo pequeño del



a tu P4X de



## Paso 3:

En el menú principal



Seleccione el icono "HDMI"

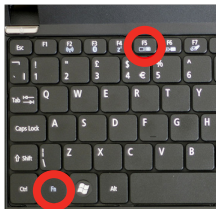


# Seleccione "HDMI un Ordenador Cont.

## Paso 4:

Habilitación de VGA o HDMI en su ordenador - Para habilitar VGA o HDMI en su equipo la mayoría de los ordenadores requieren "encender" la función de salida de vídeo. Cada equipo es diferente. Por favor, consulte el manual del propietario para obtener instrucciones para habilitar VGA o HDMI. A continuación se presentan instrucciones estándar para un equipo con Windows XP - no todos los sistemas son los mismos.

## Paso 5:

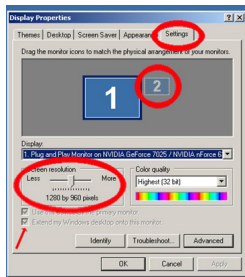


Presione Función y "F5" para indicar al ordenador para permitir múltiples pantallas.

También puede pulsar Windows + P para alternar entre la configuración de pantalla.

\* NOTA: los diferentes sistemas operativos pueden ser diferentes


## Paso 6:



1. Haga clic derecho en la computadora de escritorio y seleccione "Propiedades"
2. Muestra la ventana Propiedades se abrirá
3. Haga clic en la pestaña "Configuración"
4. Si un monitor secundario es en gris, haga clic en él, y marca "Extender el escritorio de Windows a este monitor"
5. Si la imagen es borrosa o el texto no es legible, ajuste la resolución de pantalla. Recomendamos 800x600 o 1024x768.

# Conexión de Vídeo Compuesto


## Paso 1:

Conecte un extremo de la  a de tu P4x  
Cable compuesto



A/V Adaptador

## Paso 2:

Conecte el otro extremo de  a los dispositivos  
Cable Compuesto



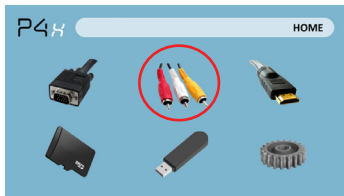
Cable Compuesto



# La Conexión a Continuación Video Compuesto.

## Paso 3:

En el Menú Principal



Seleccione el icono de "Entrada"

Seleccione el icono "AV"

## Paso 4:

Encienda el dispositivo multimedia.

### Conectividad con dispositivos multimedia

La P300 puede conectarse a muchos dispositivos multimedia incluyendo: iPod, iPhone, iPad, VHS jugadores, DVD, teléfonos inteligentes, cámaras, consolas de videojuegos y otros periféricos con facilitan.

\* Aplicaciones en teléfonos inteligentes requieren capacidades para mostrarse con la P300 de salida de video.

# Conexión de Vídeo HDMI

## Paso 1:

Conecte un extremo de la



HDMI

a de tu P4x



Adaptador de HDMI

## Paso 2:

Conecte un extremo de la



HDMI

a los dispositivos



Adaptador de HDMI



# La Conexión a Continuación Video HDMI.

## Paso 3: En el Menú Principal



Seleccione el icono de "Entrada"    Seleccione el icono "HDMI"

## Paso 4:

Encienda el dispositivo multimedia. Si selecciona available 1280 x 720 o 1920 x 1080

### Conectividad con dispositivos multimedia

La P300 puede conectarse a muchos dispositivos multimedia incluyendo: iPod, iPhone, iPad, VHS jugadores, DVD, teléfonos inteligentes, cámaras, consolas de videojuegos y otros periféricos con facilitan.

\* Aplicaciones en teléfonos inteligentes requieren capacidades para mostrarse con la P300 de salida de vídeo.

# Conectar Altavoces/Auriculares

**Paso 1:** Conecte los altavoces/auriculares adaptador de altavoz del proyector.



3.5 mm cable



Adaptador de parlante

**Paso 2:** Asegúrese de que la potencia y volumen de los altavoces o auriculares se enciende

**Paso 3:** Coloque los auriculares en y disfruta!



\* **PRECAUCIÓN** para el uso del auricular (auricular)

- El uso prolongado a gran volumen puede afectar

# Micro SD Card

## Cómo insertar tu tarjeta Micro SD

- Deslice en tu tarjeta SD en la ranura para tarjeta SD en la parte delantera de la P300. (como se muestra en la imagen)
- Deslice suavemente la tarjeta SD hasta

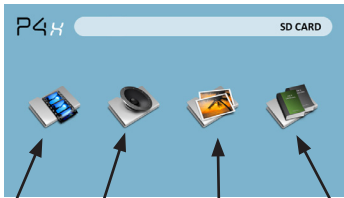
## Cómo acceder a tu tarjeta Micro SD

- Una vez que se ha insertado la tarjeta SD, puede navegar a cualquier contenido multimedia en el menú principal.
- Después de seleccionar el contenido de los medios de comunicación, elegir la selección de la tarjeta SD.
- Ahora puede acceder a los datos de tu tarjeta SD a través de su reproductor a bordo

**\* Revise la sección de especificaciones de este manual para leer sobre el archivo soportado formatos.**



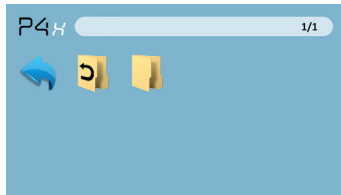
# Micro SD Card Cont.



Videos    Audio    Pictures    Ebooks

## Media Player menu

- In the Media Player selection you can choose from Videos, Pictures, Audio, and Ebooks.
- Select the appropriate menu for the type of file you wish to view.



## File Menu System

- The P4X will show all folders and files you have on your SD Card.
- Use the directional buttons to navigate to different folders or files.



**Return:** Brings you back to the main menu



**Up Folder:** Brings you back to the previous folder



# Anfitrión del USB

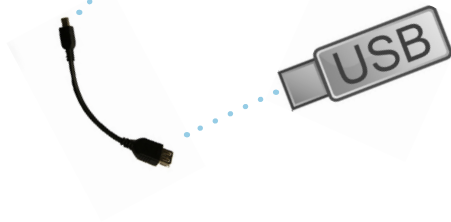
## Cómo Insertar tu Unidad USB

- Deslice la unidad USB adaptador USB.  
(como se muestra en la imagen)
- Deslice suavemente el disco hasta que no puede ir más lejos en cualquier

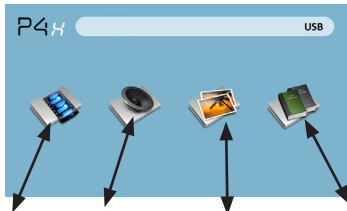
## Cómo acceder a tu unidad USB

- Una vez que se ha insertado el disco USB, usted puede navegar a cualquier contenido multimedia en el menú principal.
- Después de seleccionar el contenido de los medios de comunicación, elige la selección USB.
- Ahora puede acceder a los datos en su disco USB mediante el reproductor multimedia a bordo

**\* Revise la sección de especificaciones de este manual para leer sobre el archivo soportado formatos.**



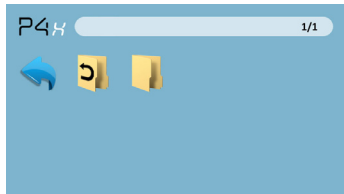
# USB Host Cont.



Videos Audio Fotos Ebooks

## Menú Reproductor de Medios

- En la selección de Media Player que puede elegir entre vídeos, imágenes, audio y libros electrónicos.
- Seleccione el menú apropiado para el tipo de archivo que desea ver.



## Sistema de Menú Archivo

- El P4X mostrará todas las carpetas y archivos que tienes en tu memoria USB.
- Utilice los botones de dirección para desplazarse a diferentes carpetas o archivos.



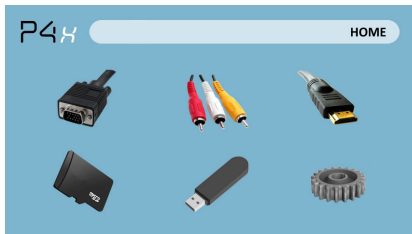
Volver: Permite volver al menú principal



Carpeta: Permite volver a la carpeta anterior

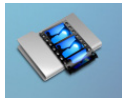
### Menú Principal

El P4 incorpora un PMP función función. Este (Media Player Portable) permite que el proyector para reproducir vídeos, imágenes, archivos de música y texto. Para acceder al menú principal, simplemente encienda el proyector.



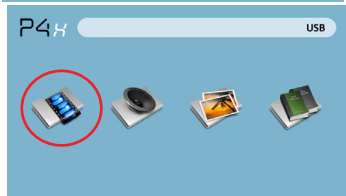
- Desplazar a la izquierda / derecha pulsando los botones de rebobinado / avance rápido
- Para seleccionar un submenú, seleccionar el submenú deseado y pulse el botón Reproducción / Pausa botón situado en el medio del teclado o control remoto.
- Para volver a la página anterior, mientras que en un submenú, presione la parte posterior a la derecha, justo debajo del teclado direccional.

# Menú Video Player



La apertura de un archivo:

- Selección de medios de hardware se almacena en.
- Seleccione el archivo de la lista



Seleccione el icono de "video"

El P4X mostrará todas las carpetas y archivos que tienes en tus unidades USB o SD. Utilice los botones de dirección para desplazarse a diferentes carpetas o archivos.

Vista previa de archivos:

- Presione las teclas de dirección para resaltar el elemento de interés
- Espere 2-3 segundos y una vista previa del vídeo se mostrará en la pantalla

# Menú Video Player

## Reproducción de vídeos

Para utilizar los controles de vídeo, utilice las teclas de dirección para resaltar la opción que desea seleccionar.



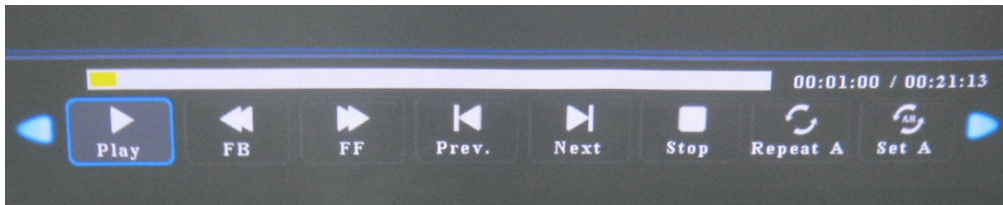
Mueva la selección a la izquierda



Mueva la selección a la derecha



Confirmar la selección



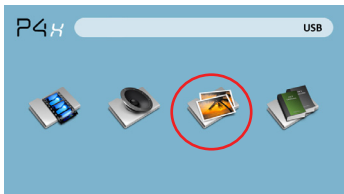
\* Revise la sección Especificaciones de este manual para los formatos de vídeo compatibles.

# Menú Foto



La apertura de un archivo:

- Selección de medios de hardware se almacena en.
- Seleccione el archivo de la lista



Seleccione el icono de "foto"

El P4X mostrará todas las carpetas y archivos que tienes en tus unidades USB o SD. Utilice los botones de dirección para desplazarse a diferentes carpetas o archivos.

Vista previa de archivos:

- Presione las teclas de dirección para resaltar el elemento de interés
- Espere 2-3 segundos y una vista previa de la imagen se mostrará en la pantalla

# Menú Foto

## Visualización de imágenes

Para utilizar los controles de fotos, utilice las teclas de dirección para resaltar la opción que desea seleccionar.



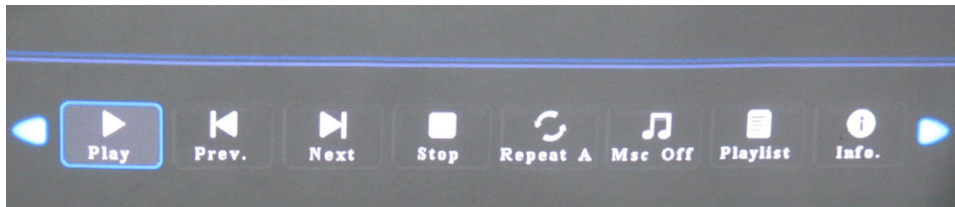
Mueva la selección a la izquierda



Mueva la selección a la derecha



Confirmar la selección

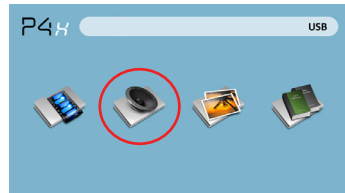


\*Review Specification section of this manual for supported picture format\*  
Revise la sección Especificaciones de este manual para los formatos de imagen soportados.

# Menú Reproductor de música



- La apertura de un archivo:
- Elija la opción "Abrir archivo"
  - Seleccionar archivo del dispositivo se almacena en
  - Seleccione el archivo de la lista



Seleccione el icono "Audio"

El P4X mostrará todas las carpetas y archivos que tienes en tus unidades USB o SD. Utilice los botones de dirección para desplazarse a diferentes carpetas o archivos.

Vista previa de archivos:

- Presione las teclas de dirección para resaltar el elemento de interés
- Espere 2-3 segundos y una vista previa del audio se mostrará en la pantalla



# Menú Reproductor de música

## Escuchando Audio

Para utilizar los controles de fotos, utilice las teclas de dirección para resaltar la opción que desea seleccionar.



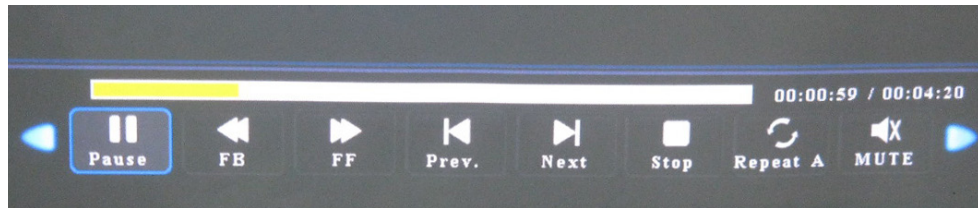
Mueva la selección a la izquierda



Mueva la selección a la derecha

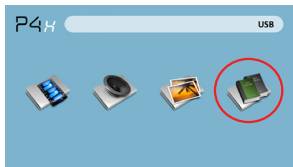


Confirmar la selección



\* Revise la sección Especificaciones de este manual para los formatos de imagen soportados.

# Menú del visor de EBook



Abrir un archivo:

- Escoge la opción de “Abrir el archivo”
- Seleccione dispositivo archivo se almacena en
- Seleccione el archivo de lista

La P300 mostrará todas las carpetas y archivos que tienes en tu USB o SD unidades.

Utilice los botones direccionales para desplazarse a diferentes carpetas o archivos.

## Visualización de archivos de texto

La P300 Pico proyector permite ver archivos de texto. Seleccione el archivo que desea ver en el menú Archivo para el dispositivo de almacenamiento particulares en el cual se almacena el archivo. Usted puede presionar el los botones de flecha izquierda y derecha en el pad direccional o remoto para dar la vuelta a través de las páginas que tienes en el presente carpeta.



# Menú de configuración



El menú de Configuración se puede acceder mediante la selección de "Configuración" en el menú principal



## Sonido y pantalla

### Ajustes de volumen

- Permite la subida o bajada de volumen

### Ajuste de la imagen

- Opciones de brillo, luz de fondo y de la temperatura de color

### FLIP IMAGEN

- Voltea la imagen boca abajo (para la proyección posterior)

### Fecha y hora

- Ajuste de fecha y hora

### Idioma y teclado

- El proyector le permite elegir entre distintos idiomas
- Para elegir el idioma de su elección, seleccione el idioma que desee y pulse el botón Reproducir.

### Uso del disco

- Muestra la memoria total utilizada en la memoria incorporada del P4, así como una tarjeta SD si está insertada

### Solución de Problemas

#### La imagen está borrosa

Posibles causas	Solución
El proyector no está enfocado	Ajuste el enfoque con el dial de ajuste de enfoque hasta que la imagen quede enfocada
El proyector está desplazado del plano / ángulo de operación	Mueva el proyector de forma que es a la vez 180 grados y en un plano hasta el mío con la pantalla.

#### No Sync, Sin señal

1. Asegúrese de configurar el ordenador para permitir una salida de señal de vídeo. En algunos portátiles esto se hace manteniendo pulsada la tecla de función F5. Si se utiliza el P4X como monitor externo en sistemas basados en Windows, esto se puede hacer mediante la opción "Extender el escritorio a este monitor". La resolución nativa del proyector p4 es 858x480 y acepta hasta 1024x768. En función de los controladores de vídeo diferentes resoluciones puede necesitar ser seleccionado para la salida correcta.

# Detalles Técnicos

## Solución de Problemas

### EL PROYECTOR NO SE ENCIENDE

Posibles causas	Solución
No hay poder	Compruebe la toma de corriente o fuente de batería es buena. comprobar el adaptador de corriente para asegurar una conexión adecuada con la toma de corriente, así como el proyector. Confirme que la unidad está cargada y tiene suficiente potencia
El botón de encendido no se llevó a cabo el tiempo suficiente	Para encender el proyector, el botón de encendido tiene que estar deprimido para un total de 3 segundos. intenta mantener el botón de encendido hasta que el motor óptico se enciende

### No hay imagen / Archivo no admitido

Posibles causas	Solución
La fuente de vídeo no está bien conectado o seleccionar	Compruebe la señal de fuente de vídeo para asegurarse de que está bien conectado. Seleccione la fuente de entrada actual por la elección de la entrada deseada en el menú principal
Extensión de archivo incorrecta / video está codificado con el codec correctos	Por favor, consulte la página de "Especificaciones" para ver cuál se admiten los tipos de archivo y código. Compruebe que el archivo se ha codificado correctamente.

# Especificaciones

<b>Brillo</b>	<b>80 Lúmenes</b>
<b>Resolución Nativa</b>	<b>WVGA(858x480)</b>
<b>Resolución Máxima</b>	<b>WXGA(1280x800)</b>
<b>Relación de contraste</b>	<b>2000:1</b>
<b>Proyector lente:</b>	<b>Enfoque manual</b>
<b>Tamaño de la imagen:</b>	<b>10~80 pulgadas</b>
<b>lámpara:</b>	<b>20,000 hora RGB Triple LEDs</b>
<b>Video:</b>	<b>Composite A/V</b>
	<b>VGA(mini-VGA)</b>
<b>Salida de audio:</b>	<b>1.0 W altavoces estéreo</b>
	<b>3.5 mm conector de audio</b>
<b>Tarjeta SD</b>	<b>SD-HC ranura para tarjeta</b>
	<b>(32GB máximo)</b>
<b>USB:</b>	<b>USB OTG (On-the-Go)</b>
	<b>(Memory Sticks)</b>
	<b>USB transferencia de datos</b>
<b>Dimensiones</b>	<b>172x71x31mm</b>
<b>Peso</b>	<b>0.5 lbs</b>
<b>Formatos de archivo admitidos</b>	<b>AVI, MPG. MP4 MP3,</b>
	<b>FLV, RMVB, RM, JPG</b>



Por favor, dirija todas las consultas de servicio al cliente:

AAXA Tecnologías, Inc.  
103A East Alton  
Santa Ana, CA 92707  
(714) 957-1999  
[info@aaxatech.com](mailto:info@aaxatech.com)